

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student:	Bc. Petra Rotová		
Datum narození:	11.01.1988		
Identifikační číslo studenta:	11501603		
Typ studijního programu:	navazující magisterské		
Studijní program:	Geologie		
Studijní obor:	Aplikovaná geologie		
Zaměření:	INŽENÝRSKÁ GEOLOGIE (NAVAZUJÍCÍ)		
Identifikační číslo studia:	392067		
Datum zápisu do studia:	17.09.2012		
Název práce:	ANALÝZA SVAHOVÉ DEFORMACE ZÁŘEZU DÁLNIČE D11		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Obor práce:			
Vedoucí:	RNDr. Petr Tábořík		
Oponent(i):	Mgr. Jan Blahůt, Ph.D.		
Datum obhajoby :	08.09.2014	Místo obhajoby :	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Studentka přednesla prezentaci o délce 10 minut. Následovala četba posudku vedoucího práce (nepřítomen) a oponenta (nepřítomen). Na připomínky oponenta diplomantka úspěšně reagovala. Další diskuse směřovala k dotazu ohledně glaciluvialních sedimentů, zařazení zemin. Další dotazy na 2D modelování odvodňovacích žebor, překvapivý geologický řez.		
Výsledek obhajoby:	velmi dobře		
Předseda komise:	doc. RNDr. David Mašín, Ph.D. (přítomen)	
Členové komise:	Ing. Jan Boháč, CSc. (přítomen)	
	doc. Ing. Karel Drozd, CSc. (přítomen)	
	RNDr. Jan Král (přítomen)	
	Ing. Zdeněk Kudrna, CSc. (nepřítomen)	
	Ing. Petr Kycl (přítomen)	
	RNDr. Jan Marek, CSc. (přítomen)	

Ing. Jiří Mühl (nepřítomen)

Ing. Jan Novotný, CSc. (přítomen)

Mgr. Jiří Rout (nepřítomen)

RNDr. Josef Stemberk, CSc. (nepřítomen)